



NEGOM PRESTIGE

ABONO CON AMINOÁCIDOS / RD 506/2013.

ABONO HIDROSOLUBLE PARA APLICACIÓN FOLIAR Y PARA FERTIRRIGACIÓN

RIQUEZAS

Aminoácidos libres	7,8 % m/m
Nitrógeno total (N)	1,2 % m/m
Nitrógeno orgánico	1,2 % m/m
Óxido de Potasio (K ₂ O) soluble en agua	8,4 % m/m
Óxido de Calcio (CaO) soluble en agua.....	8,6 % m/m

Aminograma: Glicina 6 %; Aspártico; Glutámico.

Aminoácidos por Fermentación Enzimática. Microorganismo *corynebacterium glutamicum*

pH (4%): 6 ±1

Clase A "Contenido en metales pesados inferior a los límites autorizados para esta clasificación".

DESCRIPCIÓN

Potente bioestimulante que además incorpora Calcio y Potasio de gran calidad y de rápida absorción. Producto creado para mejorar la estructura de la pared celular, incrementando el calcio ligado dentro de esta, obteniendo una mayor firmeza en la fruta y con una vida postcosecha mucho mayor.

MOMENTO DE APLICACIÓN:

Cuando comienza la mitosis del fruto.

Apto para agricultura ecológica.

DOSIS.

Radicular: 2 - 3 kg/ha

Foliar 1 - 2 kg/ha

Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios y fertilizantes.

Se aconseja hacer una prueba previa de compatibilidad.

INDICACIONES DE SEGURIDAD:

P102 Mantener fuera del alcance de los niños.

P270 No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón.

P305+P351: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos

P273 Evitar su liberación al medio ambiente.

P501 Eliminar el recipiente en un punto de recogida especial conforme a la reglamentación local, regional, nacional y/o internacional.

OBSERVACIONES – TRANSPORTAR - ALMACENAR

No está sujeto a ninguna consideración toxicológica, tanto de transporte como de almacenamiento.

Temperatura almacenamiento entre 5 y 30 °C. Almacenar en lugar ventilado, protegido de la humedad, el calor y la luz.

FITONEGOM, S.L. garantiza la calidad del producto y no se hace responsable de los daños causados por su uso inadecuado. Antes de su utilización léase detenidamente la etiqueta.